

HermanMiller  
Sayl®



Utilizza meno componenti e materiali, ma presenta tutte le caratteristiche di una seduta di qualità



## Sayl

Progettata da Yves Béhar

Efficienza del design, sostegno ergonomico e un buon rapporto qualità-prezzo sono aspetti di grande attrattiva, e la seduta Sayl soddisfa pienamente questi requisiti. Utilizzando tecniche di progettazione intelligenti per trasformare semplici materiali in qualcosa di speciale, abbiamo reso la seduta Sayl accessibile a un maggior numero di utenti. L'utilizzo di un numero minore di componenti e materiali garantisce inoltre un minore impatto ambientale.

Il designer di Sayl, Yves Béhar, e il nostro team di sviluppo hanno considerato e riconsiderato ogni parte della struttura e hanno infine creato una serie completa di sedute che rappresentano il punto di riferimento nella loro classe in termini di qualità, prestazioni e design.

## Prestazioni

L'intelligente schienale 3D Intelligent® senza telaio consente all'utente di sgranchirsi e muoversi liberamente, e di trovare un sano equilibrio tra stabilità e libertà di movimento. I fili in elastomero sono di spessore e tensione variabili allo scopo di fornire un maggiore sostegno nelle aree di transizione lungo la colonna vertebrale e un sostegno minore in corrispondenza degli altri punti, oltre che per favorire un'ampia gamma di movimenti da seduti.

L'intelaiatura della seduta imbottita simula il movimento della sospensione 3D Intelligent®, fornendo un analogo sostegno dinamico con uno schienale più tradizionale. Il supporto lombare opzionale è disponibile per entrambi i modelli di seduta da lavoro, ed offre un'escursione di regolazione di dieci centimetri.

## Design

Ispirandosi all'idea dei ponti sospesi – strutture capaci di offrire la massima efficienza utilizzando meno materiali – Yves Béhar ha applicato i principi dell'ingegneria di queste straordinarie strutture per la creazione della seduta Sayl. Il design Eco-Dematerialized™ della seduta da lavoro e dello sgabello utilizza una minore quantità di materiale in modi innovativi per garantire il sostegno ergonomico degli utilizzatori fino a 159 kg di peso.

Lo schienale senza telaio della seduta Sayl e il supporto Y-Tower® danno vita a un'estetica di grande impatto, che rivela sia l'ispirazione che le intenzioni del designer. Sia la versione con schienale a sospensione che la versione con schienale imbottito sono disponibili in una vasta gamma di colori, offrendo quindi all'utente diverse opzioni di personalizzazione.



La costruzione dello schienale a sospensione 3D Intelligent di Sayl offre il supporto sacrale PostureFit® integrato, che permette al vostro corpo di mantenere una sana postura verticale con un minor grado di affaticamento.



La sospensione 3D Intelligent® senza telaio dello schienale offre la massima libertà di movimento e una stabilità ottimale.

Lo schienale della sedia da lavoro rivestita e dello sgabello, qui mostrati con supporto lombare regolabile, è stato realizzato per riprodurre il supporto dinamico della sospensione 3D Intelligent.

## Informazioni su Yves Béhar

Laureatosi presso l'Art Center College of Design, Yves Béhar ha iniziato a lavorare con clienti del settore high tech della Silicon Valley, approdando infine ai settori dello sport, dell'abbigliamento, della tecnologia e dell'arredamento. Il suo interesse per Herman Miller è nato dalla forte ammirazione che nutriva per il lavoro di Charles e Ray Eames. "Il design è la principale componente della cultura di Herman Miller", afferma Béhar. "Così, un giorno, ho alzato la cornetta, ho chiamato l'azienda e ho detto: 'Lavoriamo insieme'". Le sedute Sayl e Public Office Landscape™ sono il frutto della collaborazione di Béhar con Herman Miller.



Yves Béhar

### Family

Seduta da lavoro con schienale a sospensione  
Seduta da lavoro con schienale rivestito  
Seduta da lavoro con schienale alto e schienale a rivestito  
Seduta visitatore con 4 gambe e schienale a sospensione  
Seduta visitatore con 4 gambe e schienale rivestito  
Seduta visitatore con base a slitta e schienale a sospensione  
Seduta visitatore con base a slitta e schienale rivestito  
Sgabello con schienale a sospensione  
Sgabello con schienale rivestito

Le seguenti informazioni si applicano solo alle sedute da lavoro Sayl.

### Panoramica

Peso massimo dell'utente 159kg  
Fascia di utenti 5°-95° percentile

### Supporto schienale

Supporto sacrale PostureFit Standard  
Supporto lombare regolabile in altezza Opzionale

### Altezza del sedile

Intervallo altezza estesa 419-559mm

### Profondità del sedile

Sedile fisso 406mm  
Sedile regolabile 406-457mm


### Opzioni del tilt

Dispositivo di limitazione tilt  
Dispositivo di limitazione tilt e angolo del sedile

### Opzioni braccioli

Nessun bracciolo  
Braccioli fissi  
Braccioli regolabili in altezza  
Braccioli completamente regolabili

**Per maggiori informazioni, visitare il sito [hermanmiller.com](http://hermanmiller.com)  
oppure chiamare il numero +39 02 6553 1711.**

Herman Miller e  sono marchi registrati di Herman Miller, Inc. e delle sue affiliate.  
Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.

© 2021 Herman Miller, Inc. 03/2021  
Tutti i diritti riservati.